

氯化聚乙烯CPE树脂(国标)

产品名称	氯化聚乙烯CPE树脂(国标)
公司名称	石家庄市林海塑化有限公司
价格	11000.00/公斤
规格参数	型号:135A135B 粘合材料类型:其他材质
公司地址	中国 河北 石家庄市桥西区 河北省石家庄市桥西区肖家营
联系电话	86 0311 13933816980 13933098245

产品详情

型号 135A 135B 粘合材料类型 其他材质

中文名：氯化聚乙烯英文名称：chlorinated polyethylene结构式： $[CH_2-CHCl-CH_2-CH_2]_n$ 英文简称：cpe 或 cm

氯化聚乙烯（cpe）为饱和高分子材料，外观为白色粉末，无毒无味，具有优良的耐侯性、耐臭氧、耐化学药品及耐老化性能，具有良好的耐油性、阻燃性及着色性能。韧性良好（在-30℃仍有柔韧性），与其它高分子材料具有良好的相容性，分解温度较高，分解产生hcl，hcl能催化cpe的脱氯反应。氯化聚乙烯是由高密度聚乙烯（hdpe）经氯化取代反应制得的高分子材料。根据结构和用途不同,氯化聚乙烯可分为树脂型氯化聚乙烯(cpe)和弹性体型氯化聚乙烯(cm)两大类。热塑性树脂除了可以单独使用以外，还可以与聚氯乙烯（pvc）、聚乙烯（pe）、聚丙烯（pp）、聚苯乙烯（ps）、abs等树脂甚至聚氨酯（pu）共混使用。在橡胶工业中，cpe可作为高性能、高质量的特种橡胶，也可以与乙丙橡胶（epr）、丁基橡胶（iir）、丁腈橡胶（nbr）、氯磺化聚乙烯（csm）等其它橡胶共混使用。本品具有良好的耐侯、耐油、耐臭氧及阻燃性。cpe具有独特的分子结构，可与pvc、pe、pp、abs、ps、eva及聚氨酯等并用与多种塑料、橡胶有良好的相溶性，能有效的改善硬质pvc制品的韧性、抗冲性和抗老化性，能提高pvc的熔点，具有较好的塑化性能。由于以上优良性能，cpe被广泛用于pvc扣板、角线、塑料异型材、板材、管材、管件、防水材电线电缆护套、密封件、pvc延压膜等塑料橡胶制品。“同心、同德、同行、同赢”是我们的企业精神，“诚实守信、供需双赢”是我们的经营宗旨，欢迎新老客户来人来电洽谈合作，共谋发展